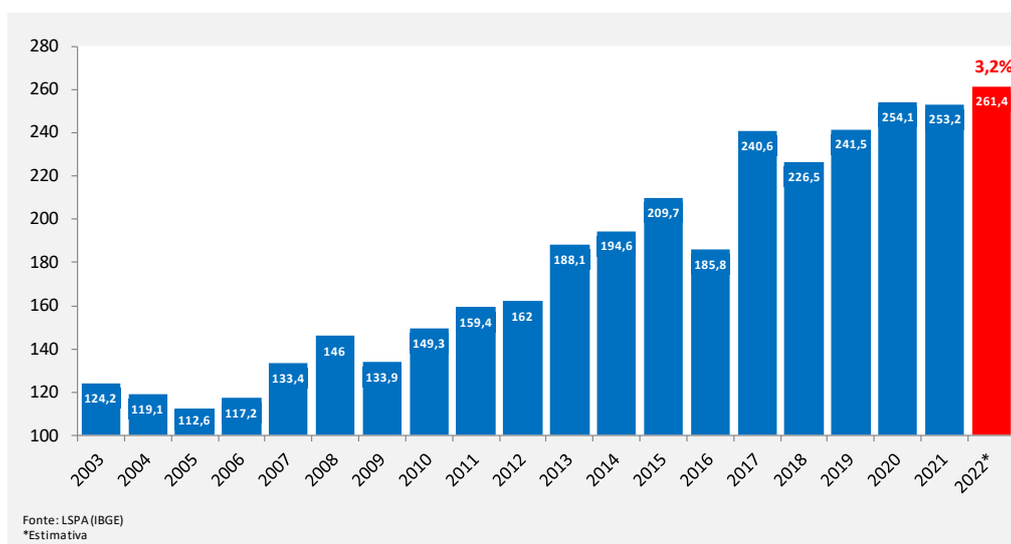


IBGE confirma previsão de alta para a safra de grãos 2022

O IBGE divulgou o **6º Levantamento Sistemático da Produção Agrícola (LSPA)** de 2022, realizado no mês de junho. Na nova pesquisa houve uma redução de 0,6% em relação ao prognóstico observado para o mês anterior. Ainda assim, a atual safra de grãos alcançará **261,4 milhões de toneladas**, o que representa um aumento de 3,2% em relação ao que foi produzido na safra de 2021, que foi de 253,2 milhões de toneladas. Esse aumento se dará, principalmente, em função da maior produção de milho (26,7%).

Também se estima crescimento em relação à área a ser colhida, (5,8%), passando de **68,6 milhões de hectares** utilizados na safra 2021 para **72,5 milhões de hectares**.

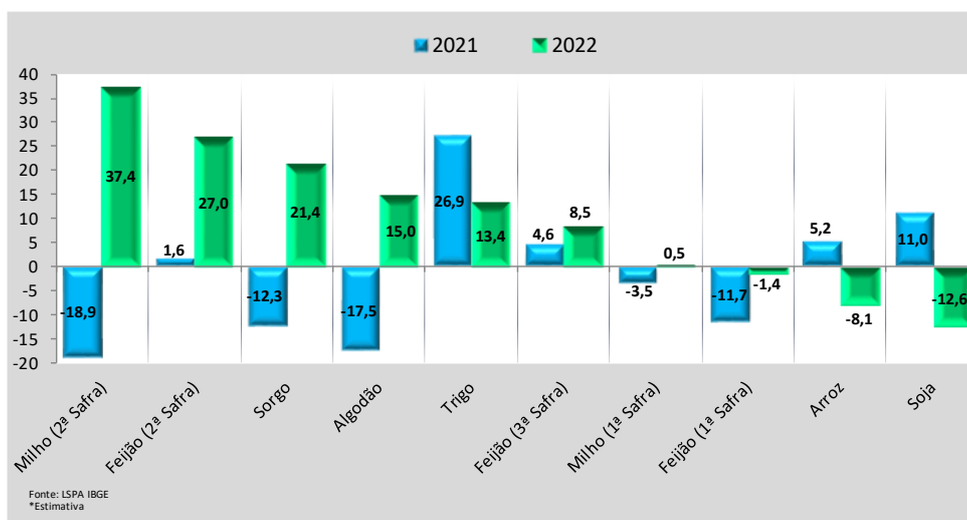
Produção de Grãos (em milhões de toneladas)



Desempenho por cultura em 2020 e comparação com 2021

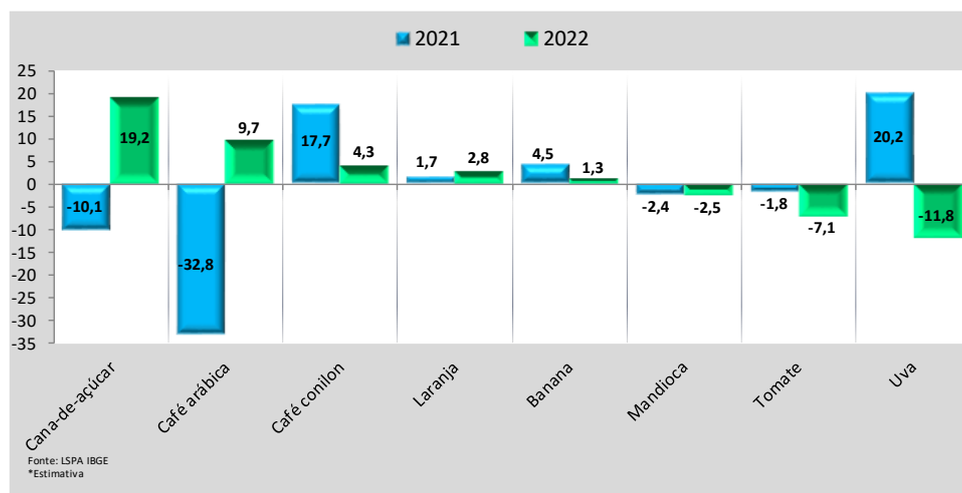
Em relação à safra anterior, algumas das principais culturas apresentaram produção maior em 2021 em comparação com 2020. O trigo apareceu como principal destaque positivo (26,9%), além da soja (11%) e do arroz (5,2%). Já na comparação da safra 2022 com a safra 2021, as quedas mais expressivas se darão na soja (12,6%), no arroz (8,1%), e na primeira safra de feijão (1,4%). Porém, no cômputo geral das 3 safras, a produção de feijão terá um aumento significativo de 11,2%

Desempenho anual das Principais Culturas da Safra de Grãos (em%)



Para as culturas permanentes e outras culturas temporárias (não grãos), em 2021 houve produção superior à registrada em 2020 para as culturas da uva (20,2%), para o café *conilon* (17,7%) e para a banana (4,5%). Já em 2022, há previsão de queda para a uva (11,8%), para o tomate (7,1%) e para a mandioca (2,5%).

Desempenho anual das Principais Culturas Permanentes e Temporárias, não grãos (em %)



Os números da safra de grãos, por cultura

A cultura do milho aparece como destaque na previsão de produção de cereais, leguminosas e oleaginosas (grãos) da safra 2022, conforme detalhado na tabela a seguir. Em relação ao que foi produzido em 2021, estima-se um aumento de 26,7%. De outro modo, a queda mais significativa se dará no complexo soja (12,6%).

Safra de Cereais, Leguminosas e Oleaginosas (milhões de toneladas)

Produto	Safra				Variação (2022/2021)	
	2020	2021	2022*		%	mil t
			Mai	Jun		
Soja	121,522	134,934	118,610	117,959	-12,6	-16,975
Milho (1ª safra)	26,593	25,662	25,719	25,803	0,5	0,141
Milho (2ª safra)	76,642	62,125	86,321	85,389	37,4	23,264
Milho total	103,235	87,787	112,040	111,192	26,7	23,404
Arroz	11,046	11,620	10,644	10,679	-8,1	-0,941
Trigo	6,212	7,817	8,879	8,863	13,4	1,046
Algodão	4,325	3,568	4,109	4,105	15,0	0,536
Feijão (1ª safra)	1,310	1,157	1,135	1,140	-1,4	-0,017
Feijão (2ª safra)	1,007	1,023	1,358	1,300	27,0	0,277
Feijão (3ª safra)	0,571	0,597	0,702	0,647	8,5	0,051
Feijão total	2,888	2,776	3,194	3,087	11,2	0,311
Sorgo	2,749	2,410	2,874	2,925	21,4	0,515
Aveia	0,925	1,056	1,143	1,144	8,3	0,088
Amendoim (1ª safra)	0,679	0,640	0,810	0,815	27,3	0,174
Amendoim (2ª safra)	0,012	0,011	0,012	0,012	0,0	0,000
Amendoim total	0,691	0,651	0,822	0,826	27,0	0,176
Cevada	0,379	0,437	0,476	0,483	10,6	0,046
Outros	0,165	0,150	0,163	0,167	11,7	0,018
Total	254,137	253,206	262,952	261,431	3,2	8,225

Fonte: LSPA/IBGE

*Estimativa